



## Marszałek Województwa Łódzkiego

al. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź, tel. /+48/ 42 663 35 30, fax /+48/ 42 663 35 32  
e-mail: sekretariat.sr@lodzkie.pl, www.lodzkie.pl

Łódź, dnia 6.11.2023 r.

ŚRIII.7222.241.2022.ML

### DECYZJA

w sprawie zmiany decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/70 z dnia 11.09.2007 roku znak: SR.VII-M/6617-2/PZ/70/2007 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: Nr PZ/24 z dnia 27.10.2008 roku znak: RO-VI-KK-66172-24-2008, z dnia 18.10.2011 roku znak: ROVI.7222.149.2011.ML, z dnia 21.05.2012 roku znak: ROVI.7222.79.2012.ML, z dnia 3.09.2014 roku znak: RŚVI.7222.240.2013.ML, z dnia 4.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.297.2014.ML, z dnia 17.02.2017 roku znak: RŚVI.7222.102.2016.ML, z dnia 13.04.2022 roku znak: ŚRIII.7222.132.2021.ML

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 roku poz. 775 ze zm.), w związku z art. 183 ust. 1, art. 188 ust. 2, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202, art. 211 oraz art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 roku poz. 2556 ze zm.), w związku z § 2 ust 1 pkt 13 lit. d, § 2 ust 1 pkt 15 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 roku poz. 1839 ze zm.) oraz ust. 2 pkt 3 lit. c, ust. 2 pkt 7 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. 2014 roku, poz. 1169) - po rozpatrzeniu wniosku FAM Sp. z o.o., ul. Burakowska 5/7 w Warszawie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do cynkowania ogniowego zlokalizowanej w Rawie Mazowieckiej przy ul. Opoczyńskiej 16A

### orzekam, co następuje:

- I. Zmieniam na wniosek Strony, tj. FAM Sp. z o.o., ul. Burakowska 5/7, 01-066 Warszawa, posiadającej numer identyfikacji podatkowej (NIP) 5252686206, numer identyfikacyjny REGON 365959671, decyzję Wojewody Łódzkiego Nr PZ/70 z dnia 11.09.2007 roku znak: SR.VII-M/6617-2/PZ/70/2007 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: Nr PZ/24 z dnia 27.10.2008 roku znak: RO-VI-KK-66172-24-2008, z dnia 18.10.2011 roku znak: ROVI.7222.149.2011.ML, z dnia 21.05.2012 roku znak: ROVI.7222.79.2012.ML, z dnia 3.09.2014 roku znak: RŚVI.7222.240.2013.ML, z dnia 4.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.297.2014.ML, z dnia 17.02.2017 roku znak: RŚVI.7222.102.2016.ML, z dnia 13.04.2022 roku znak: ŚRIII.7222.132.2021.ML, w następujący sposób:

**I.1. Pkt II.1. wraz z Tabelą 1 otrzymuje nową numerację i nowe brzmienie:**

**„II.1A. Ustaliam zużycie podstawowych surowców, energii i paliw, zgodnie z Tabelą 1A.**

**Tabela 1A Roczne zużycie podstawowych surowców, energii i paliw.**

<b>Surowce, energia, paliwa</b>	<b>Zużycie</b>
<b>Instalacja cynkowania</b>	
Stal do cynkowania	35 000 Mg/rok
Cynk lub stop cynkowy	2 400 Mg/rok
Kwas solny techniczny	270 Mg/rok
Topnik	45,5 Mg/rok
Inhibitor trawienia	10 Mg/rok
Odtłuszczacz kwaśny	50 Mg/rok
Preparat do pasywacji	10 Mg/rok
Woda amoniakalna	30 Mg/rok
Woda utleniona	20 Mg/rok
Woda	3 500 m <sup>3</sup> /rok
Woda demineralizowana	100 m <sup>3</sup> /rok
Gaz ziemny GZ 50 lub gaz skroplony propan, propan-butan	1 100 000 Nm <sup>3</sup> /rok
Energia elektryczna	2 500 MWh/rok

**I.2. Po Tabeli 1A w pkt II.1A dodaję nowy pkt II.1B wraz z nową Tabelą 1B o brzmieniu:**

**„II.1B. Określam parametry techniczne zbiorników magazynowych skroplonego gazu propan, propan-butan, zgodnie z Tabelą 1B.**

**Tabela 1B Parametry techniczne zbiorników magazynowych skroplonego gazu propan, propan-butan.**

<b>Lp.</b>	<b>Pojemność pojedynczego zbiornika</b>	<b>Ilość zbiorników</b>
	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>szt.</b>
<b>1</b>	<b>6,4</b>	<b>3</b>

**I.3. Pkt IV.4 „Monitoring zużycia gazu ziemnego” wraz z ppkt 1 i ppkt 2 otrzymuje nowe brzmienie:**

**„IV.4. Monitoring zużycia gazu ziemnego lub gazu skroplonego propan, propan-butan:**

1. Zobowiązuję Spółkę prowadzącą instalację do monitoringu zużycia gazu ziemnego lub gazu skroplonego propan, propan-butan z częstotliwością raz na miesiąc.
2. Wyniki monitoringu należy okazywać podczas kontroli właściwym organom ochrony środowiska.”

**II. Pozostałe warunki decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/70 z dnia 11.09.2007 roku znak: SR.VII-M/6617-2/PZ/70/2007 w sprawie pozwolenia zintegrowanego, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: Nr PZ/24 z dnia 27.10.2008 roku znak: RO-VI-KK-66172-24-2008, z dnia 18.10.2011 roku znak: ROVI.7222.149.2011.ML, z dnia 21.05.2012 roku znak: ROVI.7222.79.2012.ML, z dnia 3.09.2014 roku znak: RŚVI.7222.240.2013.ML, z dnia 4.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.297.2014.ML, z dnia 17.02.2017 roku znak: RŚVI.7222.102.2016.ML, z dnia 13.04.2022 roku znak: ŚRIII.7222.132.2021.ML, pozostają bez zmian.**

## **UZASADNIENIE**

Wnioskiem z dnia 1.12.2022 roku FAM Sp. z o.o., ul. Burakowska 5/7, 01-066 Warszawa wystąpiła do Marszałka Województwa Łódzkiego o zmianę decyzji w sprawie pozwolenia zintegrowanego, tj.: decyzji Wojewody Łódzkiego Nr PZ/70 z dnia 11.09.2007 roku znak: SR.VII-M/6617-2/PZ/70/2007 w sprawie pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do cynkowania ogniowego położonej w Rawie Mazowieckiej przy ul. Opoczyńskiej 16A, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Łódzkiego: Nr PZ/24 z dnia 27.10.2008 roku znak: RO-VI-KK-66172-24-2008, z dnia 18.10.2011 roku znak: ROVI.7222.149.2011.ML, z dnia 21.05.2012 roku znak: ROVI.7222.79.2012.ML, z dnia 3.09.2014 roku znak: RŚVI.7222.240.2013.ML, z dnia 4.12.2014 roku znak: RŚVI.7222.297.2014.ML, z dnia 17.02.2017 roku znak: RŚVI.7222.102.2016.ML, z dnia 13.04.2022 roku znak: ŚRIII.7222.132.2021.ML. Do wniosku załączono m.in.: pełnomocnictwo z dnia 7.12.2022 roku, potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej: za przedłożone pełnomocnictwo i za zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Niniejszy wniosek Marszałek Województwa Łódzkiego przedłożył do Ministerstwa Klimatu w Warszawie (w wersji elektronicznej).

Marszałek Województwa Łódzkiego pismem z dnia 9.03.2023 roku wezwał o uzupełnienie braków formalnych i merytorycznych wniosku. Pełnomocnik prowadzącego instalację przedłożył uzupełnienie pismem z dnia 29.03.2023 roku załączając m.in.: pełnomocnictwo z dnia 21.03.2023 roku, potwierdzenie wniesienia dopłaty opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Analiza uzupełnienia wniosku wykazała braki, do których uzupełnienia Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał pismem z dnia 8.05.2023 roku. W odpowiedzi pełnomocnik prowadzącego instalację przedłożył uzupełnienie wniosku z dnia 12.05.2023 roku wraz z potwierdzeniem wniesienia opłaty skarbowej za przedłożone pełnomocnictwo.

Weryfikacja uzupełnienia wniosku wykazała potrzebę jego doprecyzowania. Marszałek Województwa Łódzkiego wezwał o uzupełnienie wniosku pismem z dnia 6.07.2023 roku. Pełnomocnik prowadzącego instalację przedłożył uzupełnienie pismem z dnia 21.07.2023 roku. Termin załatwienia sprawy Marszałek Województwa Łódzkiego przedłużał kilkakrotnie postanowieniami, wyznaczając nowy przewidywany termin załatwienia wniosku, informując o tym stronę postępowania.

Niniejsza zmiana pozwolenia zintegrowanego nie jest związana z „istotną zmianą instalacji” określoną w art. 3 pkt 7 oraz art. 214 ust. 3 ww. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 roku poz. 2556 ze zm.) zwanej dalej ustawą Poś.

Organem właściwym do udzielenia pozwolenia zintegrowanego i jego zmiany, zgodnie z art. 378 ust. 2a ww. ustawy Poś, w związku z § 2 ust 1 pkt 13 lit. d, § 2 ust 1 pkt 15 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 roku poz. 1839 ze zm.), jest Marszałek Województwa Łódzkiego.

Instalacja, zgodnie z ust. 2 pkt 3 lit. c, ust. 2 pkt 7 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 roku w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. 2014 roku, poz. 1169) kwalifikuje się jako instalacja do obróbki stali lub stopów żelaza: do nakładania powłok metalicznych z wsadem przekraczającym 2 tony wyrobów stalowych na godzinę oraz instalacja do powierzchniowej obróbki metali lub materiałów z tworzyw sztucznych z wykorzystaniem procesów elektrolitycznych lub chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych przekracza 30 m<sup>3</sup>.

Zgodnie z wnioskiem FAM Sp. z o.o., ul. Burakowska 5/7, 01-066 Warszawa w zmienianej decyzji wprowadzono możliwość korzystania dodatkowo z gazu skroplonego propan, propan-butan wykorzystywanego m.in. w piecu grzewczym wanny cynkowniczej, suszarce pieca, hybrydowym wymienniku ciepła. W świetle powyższego pkt II.1. wraz z Tabelą 1 otrzymał nową numerację i nowe brzmienie. Po zmianie jest to pkt II.1A ustalający zużycie podstawowych surowców, energii i paliw, zgodnie z Tabelą 1A pt.: „Roczne zużycie podstawowych surowców, energii i paliw”. W efekcie przy możliwości zużywania w instalacji objętej zmienianym pozwoleniem zintegrowanym paliwa gazu ziemnego GZ 50 dopisano możliwość zużywania gazu skroplonego propan, propan-butan. Dopisano nowy pkt II.1B wraz z nową Tabelą 1B pt.: „Parametry techniczne zbiorników magazynowych skroplonego gazu propan, propan-butan”, gdzie ujęto że będą 3 zbiorniki na gaz propan, propan-butan o pojemności każdego pojedynczego zbiornika 6,4 m<sup>3</sup> (6 400 l każdy). Pojemność wszystkich 3 zbiorników (łącznie) na gaz wynosi razem: 3 zb. x 6,4 m<sup>3</sup> = 19,2 m<sup>3</sup>. Zgodnie z wnioskiem, w/w zbiorniki stanowią integralną część przedmiotowej instalacji. W monitoringu zużycia gazu ziemnego dopisano również monitoring gazu skroplonego propan, propan-butan, nadając nowe brzmienie pkt IV.4 wraz z ppkt 1 i ppkt 2.

Według Raportu referencyjnego JRC na temat monitorowania emisji do powietrza i wody z instalacji IED (ROM) z 2018 roku emisja ze zbiorników magazynowych ma charakter rozproszony. W związku z tym nie wyznaczono poziomu emisji dopuszczalnej ze zbiorników magazynowych skroplonego gazu propan, propan-butan.

Zgodnie z analizami zawartymi w dokumentacji, wnioskowane zmiany nie wpłyną na dotychczasowe warunki wprowadzania gazów i pyłów do powietrza oraz wielkości emisji substancji do powietrza określone w w/w decyzji w sprawie pozwolenia zintegrowanego.

Zawiadomieniem z dnia 28.07.2023 roku, w trybie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, poinformowano strony postępowania administracyjnego o zebraniu całości materiałów i dowodów w sprawie. W wyznaczonym terminie nie złożono żadnych uwag ani wniosków w przedmiotowej sprawie.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Od decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska złożone za pośrednictwem Marszałka Województwa Łódzkiego, 90-051 Łódź, al. Piłsudskiego 8, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za wydanie niniejszej decyzji prowadzący instalację uiszczył opłatę skarbową w wysokości 1006 zł za zmianę pozwolenia zintegrowanego oraz 34 zł od dwóch przedłożonych pełnomocnictw, na konto:

Urząd Miasta Łodzi  
nr 50 1240 1037 1111 0011 0925 0073

Jednocześnie poucza się Spółkę prowadzącą instalację o:

- obowiązku zapewnienia prawidłowej eksploatacji obiektów i urządzeń, mającej na celu ograniczenie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko,
- obowiązku prowadzenia ewidencji odpadów, zgodnie z wymogami przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz.U.2023 roku poz. 1587, z późn.zm.),
- obowiązku wykonywania raz na dwa lata okresowych pomiarów hałasu w środowisku, zgodnie z § 8 ust.3 rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 7 września 2021 roku w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji (Dz. U. z 2023 roku poz. 1706) i przedkładania ich właściwym organom, zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 grudnia 2020 roku w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych zbieranych w wyniku monitorowania procesów technologicznych oraz terminów i sposobów prezentacji (Dz. U. z 2020 roku poz. 2405).

Otrzymują:

1. FAM Sp. z o.o.

ul. Burakowska 5/7, 01-066 Warszawa  
za pośrednictwem pełnomocnika

FAM Sp. z o.o.



z up. Marszałka  
Województwa Łódzkiego

Edyta Marcinkowska  
Dyrektor  
Departamentu Środowiska

ul. Avicenny 16, 54-611 Wrocław

2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska w Warszawie
2. WIOŚ w Łodzi, ul. Lipowa 16, 90-743 Łódź
3. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego (rejestr)

